											•	. •					Date								- 11	Clah	n L	Oute											
	1 Ci	alm	1.				. ()ate	2				4	-	Clair	<u>n j</u>	_			7-		7	\neg	7	7.	1	ŀ	_	- 1		1		1	-			Ì	\neg	
	-	Γ_	7	T	T	T	\top	T	\neg	•	.		٠٠١		13	ē	1		1		ı	1		-	-			<u>ا</u> ا۔	ואוואוואוואוואוואוואוואוואוואוואוואוואו		1	1	1	- [-		ı		•	i
:	_	Ditaine	1		1	ı				.	Ė	1	- 1.		Final	5	ı				ı		1	-	1			Final	?	1	1					ı			Ì
	E E	E	' 			- 1	-1		- 1	ļ	- 1	- 1				5		1	_	_ _	_ _	_[-		-	4	-	- -		- -	-1-						
	14	昆	d-	4_	- -	4-	-				ㅋ	7	7	ľ	5		7	7	_		1.]		_ _		_	10		- -				- -					_
	_		J	1_	_ _	_ .		-4-				- -	-	ŀ	5		+-	- -	- -	- -	7							10	_			- -		- -	_				
	Ι.	2	1	1_	1				4					-	$-\frac{1}{5}$		- -	- -	- -	1-	1	7	7	7	7-	7	ľ	10	XI		1_								
		3		1	Τ.	Т						_ -		.	- 1		- -		- -	-	- -			- -		1	-	-10	м			7	1		7				
		4	1	1-	1-	- -		7							5				- -			+-				┥.	-	10		7-	1	7	7	7	7	7	7	7	7
		5	H	╂-	┪-	- -	- -	7	7	\neg			_}_		5				٦.	┵		┵	- -	- -	-	┨	}-	10		1-	1-	1	1-	1-	- -		-	╁	\dashv
			 	 	-{-		+	- -		7	7	-	7		Б	6	1.	1.			1_	1_	_ _	4	4-	-	1	10		1-	 	-	1-	- -	+-	+			\dashv
		6	<u> -</u>	 _	-	- -	- -			一	寸	十	7		5	7	7	7	1		Ŀ	_	⅃	_	1_	1				╂	-	╁┈	╂┈	┨	+-				-1
		7	Ŀ	ļ	-	- -	4					- -	┨、	1	50	1-	1-	T	7	7	7	L	1_					10		 	 	4-	 	4-	- -	4.		- -	4
	٧.	в			1	┨	4-	- -		-1-	╌╢╌	- -	-[. -	5		1-	1-	1-	1-	1	1	7	7	7	1	Ĺ	10		_	<u> </u>	ļ	J_	1_	- -	4	_ _	_ _	_
		9	• •			\rfloor	\perp	_ _	ᆲ_	_ .	-	- -	4	-		-	┨	┨╌	1-	1-	1	1-	1-	1	7-	1		110	<u> </u>		L	_	_	_	\perp				
		10		Π	1	7	1.				4	- -	4	-	60		╂	1-	╂╌	1-	1-	1	1	1-	1	1		11	J _	1		ļ		L		┸	1.		7
	\neg	11		1	1	1	7	7.	1				_	Ŀ			:	┨—	 —	┝	╁	 	 	┧~	1-	1	1	112	:[-	1	1	Π	1	T	T	7	7	7	7
	-			_	1-	十	7	7	-1-	7				L	62		L	 _	1	 	-	 	╁	╂	 	ł	1	111		-	1-	1	1	1	1	1-	7	1	7
		12.		<u> </u>	 -	╁╌	┪~	1-	7	7	7	7	1	i.	63	1_		1_	<u> </u>	 	 _	 	-	 	 —	1	\vdash	111	-	-	-	 	一	1-	1-	1-	1-	1-	1
•		2	بـ		 	╂−	-	- -	- -	1	1.	7	7	Г	64	1	l_	<u> </u>	L	<u> _</u>	L	<u> </u>	 _	ļ	<u> </u>			115			-		-	1-	╁╴	1	1-	┪-	
•	_1			_	 	 	╁╌	┨~	- -	╁	- -	1	す・	-	65	1			Ŀ		_	<u> </u>	L	<u> </u>		l	_						 	╁╌	-	1-	+-	╁∸	- -
		<u>[5]</u>	_	۰	 	-	4-	վ	4-	- -	╌	- -	1	1	66	1	1	1	Ī		l _	İ	Ŀ			1	_	116			-		<u> </u> _	 	┨	 	╁	┨	-
		6	_	·	_	1_	4_	4-	4-	-{-	-{-	┨-	┨∶	-	67	1-		-								ŀ	L	117			_	_		 	 	 _	┨—	4-	4
		17			L	1_	1_	1-	4-	- -	4-	┨┯	1	1-	68		-						Γ				L	118			_		_	_	 _	Ļ	L	1_	1
	٦	[8]			_	L	1_	: _	<u>- -</u>	4_	- -	Į-	-	-	69		-	┟∸	-			1	·	П				119							L		1_	_	1
ı		18	\neg			Г	<u> </u>		_	J_	_ _	1_	1	1		Н			-	_	-	_		П			ļ .	120			_				_			1	1
.		20	_	·		·	T	1			1.	L]	L	70	-		_		-	Н							121		7	\neg						1	Γ	1
ŀ		1	-1		-	-	1	1-	7	7~	7	1	1	1	71					-			-	\dashv	ᅱ			122		7	寸			•		7]
.:			-	\dashv		1-	1-	1-	1-	1	1.	1_]	Ŀ	72				-	_					\dashv		 	123	-	_	-1	-1	\dashv			_			1
1	-1	2	-{			+	1-	1-	1-,	7	7	1	}	L	78		_	· ·				{		-			\vdash	124	-	-1	7	一	ᄀ	\neg	\Box				
ŀ		4		∸┤		Ĭ-,	1-	1-	1-	1-	1	1	1 .		74		اـــٰ	_		_	_	-4		-	\dashv			125	-	. 	7	-1	\dashv	一			П	$ \neg $	i
ŀ		_	-	╌┨		-	 	1	1-	1-	1	Γ]		75	_	_	_	_	[_	-1	-	-+	\dashv			126	-+	+	-	7	7	7			, ,	\Box	1
L	1	~1_	-	-1		 -	-	-	1-	1-	†	1	1		76		_	\perp	_	_!	<u>i</u>	_	_	4	-1			127		-	-	7	-	一	7				
ŀ	2	의-	-}			_	 	-	╁╌	1-	1-	1-	1	Γ	77				_	_	4	_		4	-1			128		+	-	7	十	\dashv	-				-
L	1		4		_	_	<u></u>	1	1-	1-	1-	1-	١.		78					_]	_	_	_	4	4	.		129		-1			\dashv	一	\dashv		\neg	二	
L	2		4	4			<u> </u> _		 —	┨—	 -	1.	1	_	79	\neg				┙			_	_ -	4	ļ					-}-				一		\neg	\dashv	
L	2			_	_		-			┪	╁╌		ĺ		80	7		\neg	\neg					_	_	ļ		130	-		+						-1	一	
L	. 3		4	_	_				 	 –	1-	-	i	-	81	\neg	7	\neg					_	_ _		ļ		131	4.	-4-	4		┵	-1	-+	\dashv	-	一	
,L	3		_ _	_	ᅫ				! —	 -	 	 	ŀ		62	一		寸	\exists	\neg	7			_ _	╝	- 1		(32		-					-+	{	\dashv	\dashv	
Г	8				_	_			 	-	-	 	ľ		83		7	7	7	7	7	7						133	_].	_ _	_ -	_].	4					\dashv	
Г	78		╝.		!	_			<u> </u>	ļ_	 _				84	-1	7	7	7	7			\neg					134		_ _	ᆚ	4	_		-	{	-1	\dashv	
]3	ग	7		\vdots			<u> </u>	<u>'۔</u> ا	_	 _			_	85	\dashv	-1	+		1	7	寸	7	7	7	1		135 186			_	_	_	4	4			\dashv	
1	3	5	7.	\neg	\neg	•			<u> </u> _	L	1_	Ŀ			96			∸╂	╅	7	-1	7	7	7	7	•						_1_	\perp	_	_			ᅴ	
1	3	5	丁	7	\neg						1_	_			_						1	1	-	-	\neg	ľ	7	97	1	7	Ī			_].		_	∤.	-1	
	13	_	7	7		\neg							٠.		87	4					1			-	\dashv	ľ		98	7	7	7	7	T			ᆚ	_	_	
-	13		- -	+	7	-		<u> </u>	_	Γ	1		~		88	- -	-	4	-4-		\dashv		-		-[ŀ		89	1	+	7	1	1						
╎┝	3	_4_	-1-	+		-	-	-		1=	に				89	⅃.		_].	_ -	_ -					\dashv	ŀ				7	-	- -	7	7	7	\neg			
` -	14			+	-1		-			-	1	Z			90	Ì	1	ان			_ _		_ _	4-	╝.].		40		-					十	一	7	\neg	
-ا		_	44	넼.	-1	_					┟╌				01	\sqcap	7	7			.	1	\perp					41	_ _	4-	_ _	- -	-				-	一	•
· [_	14		.]_	⅃.		╝			 	 	 _	\vdash			02	┥	-1-	7	7	7	7	Ţ	\top		_	ı		42		1	_	_ _	_ _	-1-	-4-	-4		一.	
Γ	48		L								Ŀ							+	-1-	-1-	7	1	7	7	\neg	-[H	43	_].					4	-	∤-	-+	\dashv	
	44	1	1.	1		_]	_ [<u>. </u>			į		93	4	+	- -	+	1		+	- -	7	7	Γ	H	44	1	1	1		_]:	╝		4		\dashv	
1	4		7	7	\neg	7									84	-1-	4						- -	- -	- -	ľ		45	7	7	7	7	T			≟].	4	\dashv	
-	4:		+	+	-	(1		.					Į		95	_ _	_ _	4		- -	-¦ -	-1-		- -	-	. -		46	- -	+-	- -	7	1	7	7		[.	4	
-	146	_	+~	╁	: '	-5	\dashv	_	_				`. {		86	┙			_ _	┦-	_ _	_ _	- -		-{	-				+	+	1	7		7	1			
-			4-	7	-1-		1					-	.]		97	1	- [_].	_1_	_ _					· -		47	ᅰ_	- -	-				7	7	\prod		.:
L	47		4_	ᆛᆣ	4.	4						⊢	1		98	7	7.	7				<u> </u>	⅃	: _	_	_		48	- -	-				- -	-1-	7	7		
ا	48	1_	1_	1_		_		_	بند	4_	-	-{	ł				-1-		il.	7	T			1		_		49	_ _	_ _	4	- -				1	7]	
	49	<u> </u>		1		_]	: .			_			ł		od -	- -	- -	-1-	7-	7-	7	7	7	\int].	L	1	<u>50</u>	丄	L	1		_1.		1_				
1	50		7	7-	T	Ţ		$_{\perp}$	$oldsymbol{\bot}$	ك	\Box		į	با						·*					_														
<u> </u>		-		-																																			

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here